

PLANILHA DE PREÇOS - UNITÁRIO MÁXIMO

Nº do Processo: 125 / 2017

Modalidade....: PREGAO PRESENCIAL

Valor Estimado:35247

Nº da Licitação 26 / 2017

Tipo Licitação: MENOR PREÇO POR LOTE

LOTE	DESCRIÇÃO LOTE	QUANTIDADE DE ITENS			
1	LOTE 01	2			
ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE MEDIDA	QUANTIDADE	VR.UNITÁRIO	VR.TOTAL
1	<p>1 COMPUTADOR</p> <p>COMPUTADOR Processador: Possuir processador com no mínimo 04 (quatro) núcleos físicos e 04 (quatro) threads;Possuir cache total de no mínimo 06 (seis) MB;Possuir clock de no mínimo de 3.3 GHz ou superior, sem a utilização de recurso overclock; Possuir suporte a execução de sistema operacional e outros aplicativos de 64 bits;Possuir suporte a instruções AES; Possuir suporte à tecnologia de virtualização; Deve possuir recurso de overclock automático de no mínimo 3.7 GHz;Deve possuir consumo máximo de 84W;Deve possuir tecnologia de fabricação de no máximo 22 nanômetros;A velocidade do barramento de comunicação do processador com o restante do sistema deve ser de no mínimo 5 GT/s (Gigatransfers por segundo); Placa Mãe: Total suporte às características especificadas para o Processador, Memória RAM, Placa de Vídeo e Disco de Estado Sólido presentes neste Edital; Suportar no mínimo 32 GB de memória DDR3 1600 MHz, com 04 slots de expansão e com suporte a Dual Channel; Implementar mecanismos de redução do consumo de energia compatível com o padrão ACPI (Advanced Configuration and Power Interface) e controle automático de temperatura para evitar aquecimento excessivo de seus componentes e consequentes danos; Deverá possuir controladora Serial ATA (SATA) integrada padrão SATA III de 6GB/s com capacidade de suportar no mínimo três dispositivos;Chipset O chipset deverá ser do mesmo fabricante do processador; Memória RAM:Possuir no mínimo 04 (quatro) slots de memória e suporte a expansão de memória de no mínimo 32GB, padrão mínimo DDR3-1600Mhz e com suporte a Dual Channel; Possuir no mínimo 08 (oito) GB de memória padrão DDR3 1600MHz, distribuídos em 02 (dois) módulos de 04 (quatro) GB, operando em modo dual channel;Dispositivo de armazenamento interno:Possuir 01 (uma) unidade de estado sólido com padrão SATA 6.0 Gb/s, de no mínimo 500 GB de armazenamento, com leitura/gravação sequencial de no mínimo 450 MB/s; Unidade Ótica:Deve possuir 01 (uma) unidade ótica do tipo DVD±RW com tecnologia Dual Layer, padrão SATA, interna ao gabinete; Deve possuir velocidade gravação de DVD-R mínima de 8x; Controladora Gráfica: Memória alocada dinamicamente de no mínimo 1 GB, podendo ser compartilhada;Suportar, no mínimo, DirectX 11 e OpenGL 4;Aceitar resolução mínima de 2560x1600;Suporte à conexão de múltiplos monitores;</p> <p>Possuir no mínimo 02 (duas) saídas de vídeo, uma no padrão VGA e a outra no padrão DVI ou DisplayPort ou HDMI, permitindo conectar dois monitores independentes;</p>	UNID.	6	5.874,5000	35.247,0000

PLANILHA DE PREÇOS - UNITÁRIO MÁXIMO

Nº do Processo: 125 / 2017

Modalidade....: PREGAO PRESENCIAL

Valor Estimado:35247

Nº da Licitação 26 / 2017

Tipo Licitação: MENOR PREÇO POR LOTE

Interface Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mbps;
 Possuir suporte a VLAN;
 Interface de som:
 Interface de som "on-board", padrão Plug-and-Play;
 Compatível com o padrão "High Definition Audio";
 Slots PCI e Portas de comunicação:
 Possuir no mínimo 02 (dois) slot do tipo PCI-Express x1 Gen2;
 Possuir no mínimo 01 (um) slot do tipo PCI-Express x16 Gen3;
 Possuir no mínimo 6 (seis) portas, sendo no mínimo 02 (duas) portas USB 3.0;
 Não será permitido uso de "hub" USB para atender as exigências solicitadas;
 Possuir na parte frontal do gabinete no mínimo 01 (um) conector de entrada e 01 (um) conector de saída de áudio no padrão 3.5 mm, para facilitar o uso de microfones e fones de ouvido;
 Possuir 02 (duas) saídas de vídeo, uma no padrão VGA e a outra no padrão DVI ou DisplayPort ou HDMI, permitindo conectar dois monitores independentes;
 Teclado:
 Teclado, padrão ABNT2, possuindo, no mínimo, 105 teclas (todos os caracteres da língua portuguesa), inclusive "Ç";
 O tipo de conexão deverá ser USB;
 Teclado do mesmo fabricante do desktop e manter os mesmos padrões de cores do gabinete, visando assim a padronização do parque tecnológico; A impressão sobre as teclas deverá ser do tipo permanente, não podendo apresentar desgaste por abrasão ou uso prolongado;
 Mouse:
 Deverá ser fornecido 1 (um) mouse por equipamento;
 Mouse do tipo óptico ou Laser;
 Resolução de no mínimo 600 dpi;
 O tipo de conexão deverá ser USB;
 Possuir 2 botões para seleção (click) e um botão de rolagem "scroll";
 Mouse do mesmo fabricante do desktop e manter os mesmos padrões de cores do gabinete, visando assim a padronização do parque tecnológico;

Fonte de Alimentação:
 Fonte de alimentação com potência mínima de 240W real que suporte à configuração do equipamento cotado, com chaveamento automático de voltagem 110/220;
 Suportar todos os dispositivos internos na configuração máxima admitida pelo equipamento (placa mãe, interfaces, discos, memória RAM, demais periféricos, e todos os FANs);

Gabinete:
 Gabinete tipo Small Form Factor.
 Possuir no mínimo 01 (uma) baia 3,5" interna e 01 (uma) baia 5,25" ou slim externa;
 Possuir botão liga/desliga;

Possuir indicadores liga/desliga na parte frontal e acesso ao disco rígido;

Entrada de ar frontal e saída de ar exclusivamente pela parte traseira;

PLANILHA DE PREÇOS - UNITÁRIO MÁXIMO

Nº do Processo: 125 / 2017

Modalidade....: PREGAO PRESENCIAL

Valor Estimado:35247

Nº da Licitação 26 / 2017

Tipo Licitação: MENOR PREÇO POR LOTE

		Softwares: O equipamento deverá ser entregue com sistema operacional Windows 7 Professional 64 Bits, pré-instalado e licenciado. Sendo aceito a oferta do Windows 10 Professional 64 bits ou superior; O idioma do sistema operacional deverá ser português – Brasil; Deve possibilitar a restauração do equipamento para versão original de fábrica, podendo ser através de DVDs (fornecimento da mídia do Sistema Operacional e Drivers), ou através de partição separada do HD.				
2	2	MONITOR Monitor de vídeo retro iluminado por LED de no mínimo 19”, no formato widescreen (16:9); Deve possuir interface VGA e interface DVI-D ou Display Port ou HDMI; Deve possuir resolução do visor de no mínimo 1600 x 900 @ 60z; A distância entre os pixels não deve ser superior a 0,3 mm; Fonte de alimentação com ajuste automático de voltagem e que suporte as faixas de tensão de 100-240VAC em 50-60Hz; Deve acompanhar cabo de alimentação no novo padrão de tomada e cabo VGA e cabo DVI ou Display Port; Deve possuir base com ajuste de altura de no mínimo 10 cm; Deve possuir base com ajuste de inclinação; Deve ser recurso padrão do monitor todos os recursos solicitados para a base, não sendo aceito o uso de acessórios; O display deve ser anti-reflexivo, não sendo aceito quaisquer acessórios como películas para atendimento dessa exigência; O monitor deve ser do mesmo fabricante do desktop ofertado e seguir seu padrão de cores;	UNID.	6	1.002,0000	6.012,0000
					TOTAL DO LOTE	41.259,00

PLANILHA DE PREÇOS - UNITÁRIO MÁXIMO

Nº do Processo: 125 /2017

Modalidade.....: PREGAO PRESENCIAL

Valor Estimado:3725,25

Nº da Licitação 26 /2017

Tipo Licitação: MENOR PREÇO POR LOTE

LOTE	DESCRIÇÃO LOTE	QUANTIDADE DE ITENS			
2	LOTE 02	1			
ID	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE MEDIDA	QUANTIDADE	VR.UNITÁRIO	VR.TOTAL
1	3 NOBREAK 600VA; TENSÃO DE SAÍDA: 115V NOBREAK, com a seguinte configuração: Potência nominal 600VA; Tensão de saída: 115V; Frequência nominal rede: 60Hz~5%; * Forma de onda inversor: Senoidal por aproximação; Bateria interna: 1 de 12V 7Ah; Conexão para Bateria Externa: Opcional; Número de tomadas: 4 (quatro). * Garantia mínima de 01 ano. * Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante.	UNID.	6	620,8750	3.725,2500
				TOTAL DO LOTE	3.725,25